## ROSA POMPONIA.

- R. Germinibus subovatis, pedunculis petiolisque glanduloso-hispidis; caule aculcis subrectis; foliolis ovatis, rugosis, subtus pubescentibus; floribus gemellis. (N.)
  - R. Pomponia. D. C. Fl. franc. p. 3707.
  - R. Provincialis. Arr. Kew. vol. 2, pag. 204.
  - R. (Gallica. Var. ..) Porner, Eneye. 6, p. 278.
- R. (Burgundiaca) germinibus subglobosis pedunculisque hispidis, foliolis ovatis subtus pubescentibus. Corolla parva, plena, incarnatoalbida, disco obscuriore. Pers. Syn. 18.
- R. (Centifolia) pomponia. Bot. cultiv. Nouv. édit. 21. Var. 10. Nouv. Duham. Vol. 7, p. 37.

An parvifolia? Wullo. spec. 2, pag. 1078. Ennn. Beitr. 6, p. 97.

## LE ROSIER POMPON. DESCRIPTION.

Les tiges du Rosier Pompon forment des buissons rameux qui s'élèvent peu: elles sont armées d'aiguillons épars, grêles, presque droits. Les seuilles sont composées de cinq solioles, ovales, ridées, d'un vert clair, tomenteuses en-dessous, simplement dentées, un peu ciliées, glandaleuses en leur bord, et portées par des pétioles velus. Les seuilles supérieures n'ont que trois folioles. Les fleurs, d'une odeur suave, le plus souvent disposées deux à deux à l'extrémité des ramuscules, sont supportées par des pédoncules hispides couverts, ainsi que l'ovaire et les lobes pinnatifides du calice, de glandes noires pédicellées, un peu visqueuses. La corolle très-double, se compose d'un



mm 10 20 30 40 50 60 70 80 90 100 110 120 130 140 150 160 170 180 190 200 210 220 230 240 250 260 270 280 290 300